Index of Claims

,	U	ontr	0	 •	 vu	•••	PP	•

10/520,513

Examiner

Ted Kavanaugh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORETTI ET AL.

Art Unit

3728

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
Interference

A Appeal
O Objected

		_					J				_
Cla	aim					Dat	e				1
Final	Original	3									
		γ,	┢╌	<del>                                     </del>	H	$\vdash$	$\vdash$	+	-	╁	┨
	1 2 3 4 5	<del>                                     </del>	┢	Τ.	H	t	+-			├	1
	3		T		l	T-			<b>†</b>	†	1
	4										1
	5										]
L	6	<u> </u>									]
	7 8	_	_	ļ.,	<u> </u>	╙	_				l
<u> </u>	8	U T	<u> </u>	_	_	_	ļ.,	ļ	╙		ł
	9	₩	├-	<u> </u>	<u>.                                    </u>	├	1	<u> </u>	├_	-	1
	10 11	₩-	⊢	⊢	-	┢	<b></b> -	├	<u> </u>	<u> </u>	4
	12	╫┈		⊢	├	⊢	ļ. —	┢	-	├	ł
	13	╫	$\vdash$	├	H	H	<del> </del>	╁	┢		ľ
	13 14	W	1-	$\vdash$	$\vdash$	-	1	┢	╁	$\vdash$	ł
	15	ľ	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	H	$\vdash$	┢	$\vdash$	1
	15 16 17			T	T	<b>T</b>		İ	<del>                                     </del>		1
	17				"						1
	18 19										1
	19	L									]
	20	L	<u> </u>		ļ	_		<u>L.</u>			]
	21 22	<u> </u>			_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		1
	22	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	▙	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł
<u> </u>	23 24	$\vdash$	<del> </del>		_	<u> </u>	⊢	-	-		l
$\vdash$	25	-	-			├-	<u> </u>	<del> </del>	-	-	ł
<u> </u>	26		$\vdash$	_	-	$\vdash$	┢╌	├	⊢	-	ł
-	26 27		$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	┢╌	┢		_	ł
	28	$\vdash$	$\vdash$			┢	H		H		ł
	29		<del>                                     </del>	I		Ħ	t		<u> </u>		l
	30			_					$\vdash$		l
	31										1
	32										
	33	<u> </u>					L.				
	34	_			<u>_</u>	_	L				
<u> </u>	35	_	<u> </u>		_		_			L	
$\vdash$	36 37·	<del> </del>		_	_	-	<u> </u>				l
-	38	<u> </u>	⊢		┝		├-	<u> </u>			l
	39				<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	-			l
-	40	-			<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	_			l
	41		_	-		$\vdash$				-	
	42					$\vdash$					
	43										ĺ
	44										
	45										
	46										Į
$\square$	47		Ш			Ŀ					
$\vdash$	48						<u> -</u>				
	49		Щ	_		$\vdash$			Щ	Щ	
	50										l

	aim	г-				D-4	_			_
- 01	1	-	1	_	<del>'</del>	Dat	e T	г.	_	
Final	Original	٠								
	51 52 53									
	52	L								
	53				<u></u>				L	
	54 55	L	$oxed{oxed}$							
	55					<u> </u>				L
	56	L	_				<u> </u>	<u> </u>		┖
<u> </u>	57 58	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	╙
<u> </u>	58	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	59	<b>├</b> —	⊢		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,
-	60	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	L	⊢	⊢	⊢	⊢
-	61		H	├	_	┡	<u> </u>	├-	├	⊢
-	62 63	-	-	ļ. —	┢	$\vdash$		⊢	⊢	-
	64	-	⊢	1	⊢	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	65		┢	-	┢	├	-	$\vdash$	$\vdash$	├-
<b> </b>	66		┢	$\vdash$	⊢	├	-	┢		┝
	67			$\vdash$		┢		╁		
-	68	-	$\vdash$		$\vdash$	├─	$\vdash$	$\vdash$		-
-	69	t-				╁				┢
	70			$\vdash$				$\vdash$		
	71									
	72									$\overline{}$
	73									
	73 74 75									
	75			L.					_	
	76 77	_		L			_	<u> </u>		
	77	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_
	78 79	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	┡	┡
	80	_	├		_	_		_		<u> </u>
<u> </u>	91	-			⊢	-	_			⊢
$\vdash$	81 82	-	-		├-	$\vdash$	$\vdash$	├─	-	
	83	┢	$\vdash$		-			$\vdash$	H	-
	84	$\vdash$	Ι,				<u> </u>	-	$\vdash$	_
	85				Н	-	$\vdash$	_	$\vdash$	
	86									
	87									
	88									
	89	_						Ŀ		
	90					Щ				_
ļ	91			_					L.,	
	92		_			_				
-	93	<b> </b>			L.,	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	94					_				_
	95 96	-		Н	H	Н	_	-	-	_
-	97	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
$\vdash$	98			$\vdash$	-	$\vdash$				_
	99	-			-	$\vdash$	-	_		
	100					$\vdash$				_
					ш			_		

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cla				Ī	Date	e				
101				Π	Γ	Γ	Г	П	<u> </u>	Π	ГТ
101	ā	<u> </u>									
101	늍	ğ									
104			l		İ						
104		101				Г				Τ_	П
104		102		П				Г			П
104		103		Г							П
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		1 1 N A									П
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		105									П
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		106									
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108							L	L	Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109			L_	乚					
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110					_		<u> </u>	L	Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	$\sqcup$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	Щ	113		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		$\vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>		L	_	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	_	<del> </del>		<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\sqcup$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	_	_	<u> </u>		<u> </u>			-	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	118			<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>		<b>!</b>	$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		-	_	-		$\vdash$		⊢	$\vdash\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120		-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	122		<u> </u>	$\vdash$	-	-			├	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			$\vdash$	$\vdash$	├				$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			-	-	$\vdash$		<u> </u>	├	$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				H			<u> </u>	-	$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		_				_	$\vdash$		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127						_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132							L	_	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133							_	<u> </u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	134			<u> </u>	L	Ш	_		_	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_		<u> </u>		$\vdash$		<u> </u>	ļ	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash\vdash\vdash$	136				<u> </u>			<u> </u>	<del> </del>	H
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├	Н
140	$\vdash \vdash$	130					$\vdash$		$\vdash$	_	
141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash \vdash$	140	-			$\vdash$	$\vdash$			-	
142 143 144 145 146 147 148		141	$\dashv$		_		$\vdash$				H
143			$\neg$							-	-
144							$\vdash$	_			Н
145 146 147 148 149											
146											$\Box$
147 148 149						·					$\Box$
148											
149		148									
		149									
150		150		]							لـــا